

# **Benutzerhandbuch**

## **BlueEvidence Praxis 3.0**

14.01.2008

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Zu diesem Handbuch</b>	<b>3</b>
1.1	Aufbau Handbuch .....	3
1.2	Schreibkonventionen.....	3
<b>2</b>	<b>Überblick über BlueEvidence Praxis</b>	<b>4</b>
2.1	Grundlage von BlueEvidence.....	4
2.2	Geschäftsprozesse .....	4
2.3	Hauptfunktionen BlueEvidence Praxis .....	5
2.4	Nutzen BlueEvidence Praxis .....	5
<b>3</b>	<b>Start BlueEvidence Praxis</b>	<b>6</b>
3.1	Voraussetzungen .....	6
3.2	Security .....	7
3.3	Start des Programms .....	7
3.4	Praxisauswahl.....	8
<b>4</b>	<b>Bedienung und Navigation</b>	<b>9</b>
4.1	Einstiegsseite.....	9
4.2	Die Ansichten.....	10
4.2.1	Zusatznavigation .....	12
4.2.2	Logo.....	12
<b>5</b>	<b>Arbeiten mit BlueEvidence Praxis</b>	<b>13</b>
5.1	Register mc-versicherte .....	13
5.1.1	Patient suchen .....	13
5.1.2	Zusammenfassung.....	14
5.1.3	Versichertendaten .....	15
5.1.4	Überweisungen .....	17
5.1.5	Medizinische Indikatoren.....	20
5.2	Register Auswertungen.....	23
5.2.1	Allgemeines .....	23
5.2.2	Mutationen .....	24
5.2.3	Bestände.....	26
5.2.4	Überweisungen .....	26
5.2.5	Kostendaten.....	27
5.2.6	Morbiditätsindikator .....	28
5.2.7	Marker.....	28
<b>6</b>	<b>Support</b>	<b>29</b>
6.1	Anlauf- / Kontaktstelle .....	29
6.2	Hilfe .....	30
6.3	Tipps & Tricks .....	30
6.3.1	Fehlermeldungen .....	30
6.4	Angaben zum Produkt & Hersteller .....	31

---

## 1 Zu diesem Handbuch

---

### 1.1 Aufbau Handbuch

Dieses Benutzerhandbuch hilft Ihnen die Webapplikation BlueEvidence Praxis optimal zu bedienen und einzusetzen. Es ist in folgende Kapitel unterteilt:

**Kapitel 1      Zu diesem Handbuch**

**Kapitel 2      Überblick über BlueEvidence Praxis**

Sie erhalten Einblick in das Konzept des Informationssystems BlueEvidence und lernen die Bedeutung und Funktionen von BlueEvidence Praxis kennen.

**Kapitel 3      Start BlueEvidence Praxis**

Sie erhalten einen Überblick über die Systemvoraussetzungen, welche zu erfüllen sind und wie Sie auf BlueEvidence Praxis zugreifen können.

**Kapitel 4      Bedienung und Navigation**

Sie werden mit der Navigation und den Ansichten vertraut gemacht.

**Kapitel 5      Arbeiten mit BlueEvidence Praxis**

Sie lernen die wichtigsten Arbeitsabläufe und Auswertungsmöglichkeiten in BlueEvidence Praxis kennen.

**Kapitel 6      Support**

Sie erfahren, wo Sie Hilfe erhalten, falls Sie mit diesem Handbuch nicht weiterkommen.

### 1.2 Schreibkonventionen

Was Sie zum Lesen dieses Benutzerhandbuches wissen müssen.

<b>Fett + kursiv</b>	Befehle für Schaltflächen, Optionen, Buttons und Icons
<i>Kursiv</i>	Eingabefelder, Auswahlboxen
<u>Unterstrichen</u>	Web-Adressen (URL)
<Feld>	Register, Untermenü oder Ansicht

Um sowohl das Programm als auch das Handbuch möglichst gut lesbar zu halten, sind alle Bezeichnungen in männlicher Form abgefasst.

---

## 2 Überblick über BlueEvidence Praxis

---

BlueEvidence ist ein Managed Care-Informationssystem und wurde speziell für Ärzte in den Ärztenetzen und deren Betriebsgesellschaften entwickelt.

BlueEvidence unterstützt Sie in der Bewirtschaftung und Administration Ihrer Managed Care-Versicherten und Ihr Ärztenetz resp. Ihre Betriebsgesellschaft in den übergeordneten Aufgaben.

### 2.1 Grundlage von BlueEvidence

Managed Care-Systeme haben zum Ziel, ein optimales Verhältnis von Qualität und Kosten in der medizinischen Versorgung zu erreichen. Basis bilden die Vertragsverhältnisse der drei Hauptpartner - Versicherter, Arzt und Krankenversicherer - die in einer Dreiecks-Beziehung zueinander stehen.

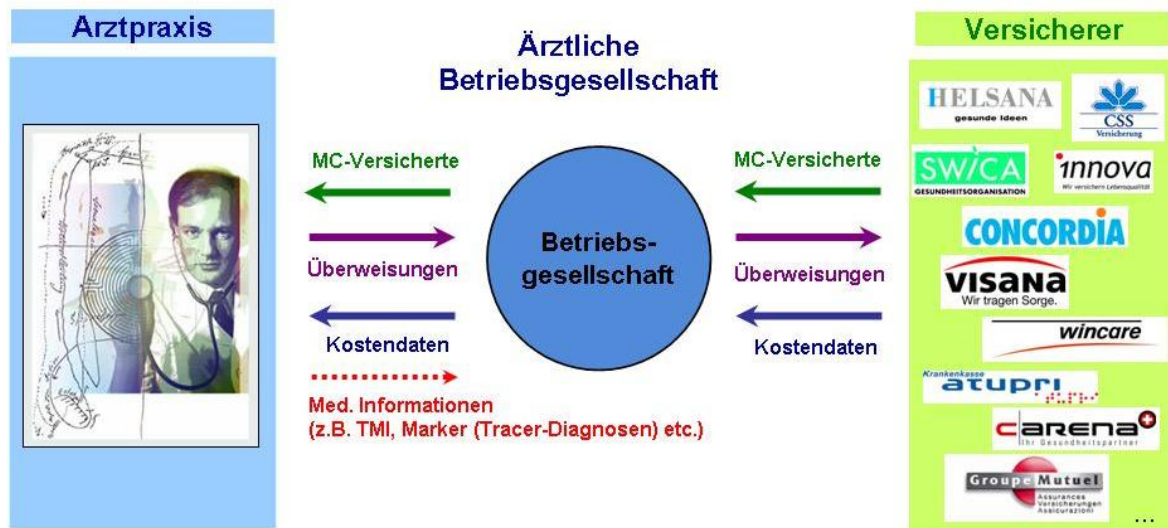
- Der Krankenversicherer und das Ärztenetz (dazu gehört der Arzt), schliessen einen Managed Care-Vertrag ab.
- Der Versicherte schliesst beim Krankenversicherer eine Versicherungspolice für die MC-Versicherung ab.
- Der Versicherte wählt und bestimmt seinen persönlichen Arzt.
- Der Arzt schliesst sich vertraglich über sein Ärztenetz einer Betriebsgesellschaft an.

BlueEvidence bildet diese Beziehungen ab und stellt die für den Arzt relevanten Informationen elektronisch mit der Websoftware BlueEvidence Praxis zur Verfügung.

### 2.2 Geschäftsprozesse

Verglichen mit der herkömmlichen Versicherungsform müssen im Managed Care-System mehr Informationen zwischen den Partnern fließen, damit die verschiedenen Akteure Ihre Aufgaben erfolgreich wahrnehmen können (siehe Grafik). BlueEvidence ist das hierfür geeignete elektronische Informationssystem.

- Beim Abschluss der Managed Care-Versicherungspolice muss der Versicherte seinem Krankenversicherer verbindlich erklären, an welchen Arzt er sich im Krankheitsfall wenden wird.
- Der betreffende Arzt muss möglichst rasch über diesen Vertragsabschluss informiert werden, damit er seine Steuerfunktion für diesen Versicherten wahrnehmen kann (Versichertendaten).
- Überweist der Arzt seinen Managed Care-Patienten an einen anderen Leistungserbringer, ist der Krankenversicherer auf die Information angewiesen, damit er beim Eintreffen der Rechnung die Leistungskontrolle anhand der Überweisungen machen kann (Überweisungsdaten).
- Da der Arzt für die gesamten Kosten des Versicherten mitverantwortlich ist, muss er über alle Leistungen entlang der Behandlungskette informiert werden (Kostendaten).



Die für die Abwicklung dieser Geschäftsprozesse erforderlichen Informationen werden mit Hilfe von BlueEvidence Praxis vollautomatisiert elektronisch zusammengeführt und dem Arzt mit der Websoftware BlueEvidence Praxis zur Verfügung gestellt.

## 2.3 Hauptfunktionen BlueEvidence Praxis

BlueEvidence Praxis ermöglicht Ihnen das Bewirtschaften

- der Versichertendaten Ihrer MC-Versicherten
- das Sicht der Kostendaten (Rechnungen) Ihrer MC-Patienten.

BlueEvidence Praxis ermöglicht Ihnen das Erfassen

- der administrativen Überweisungsdaten
- von weitergehenden medizinischen Informationen (Thurgauer Morbiditätsindikator, Marker -> Tracer-Diagnosen).

BlueEvidence Praxis ermöglicht Ihnen das Erstellen von

- verschiedenen Auswertungen auch unter Einbezug von medizinischen Information.

## 2.4 Nutzen BlueEvidence Praxis

Mit BlueEvidence Praxis erhalten Sie eine vollautomatische, einheitliche Informationsbereitstellung und -verarbeitung für alle Ihre MC-Versicherten und können eigene Analysen und Auswertungen machen.

Mit BlueEvidence Praxis können Sie zudem Ihre Administration einfach, bequem und schnell erledigen und haben jederzeit online den aktuellen Überblick über alle Managed Care-Patienten.

BlueEvidence Praxis wird Ihnen von Ihrer Betriebsgesellschaft zur Verfügung gestellt.

---

## 3 Start BlueEvidence Praxis

---

### 3.1 Voraussetzungen

Da BlueEvidence Praxis vollständig über das Web genutzt werden kann, müssen nur folgende, minimale technischen Voraussetzungen für die Nutzung in Ihrer Praxis erfüllt sein:

**R Dienstleistungsvertrag mit einer Betriebsgesellschaft**

Sie haben einen Dienstleistungsvertrag mit einer Betriebsgesellschaft abgeschlossen und wurden durch die Betriebsgesellschaft in BlueEvidence autorisiert.

**R PC oder Mac mit aktuellem Betriebssystem und Internet-Browser**

Sie verfügen über einen PC mit aktuellem Betriebssystem (Windows 2000, XP, Vista) und einen der folgenden Browser:

- Internet Explorer                      Version 6.X und 7.X
- Mozilla Firefox                        Version 2.X

Sie verfügen über einen Mac (OS X 10.2x) mit folgendem Browser:

- Safari                                      Version 2.X

**R Internetzugang**

Sie besitzen einen funktionstüchtigen Internetzugang. Empfohlene Bandbreite: ADSL Anschluss mit mind. 300 Kbit/s Downstream und 100 Kbit/s Upstream

**R HIN-Abonnement (Security)**

Sie verfügen über ein HIN-Abonnement, haben den aktuellen HIN ASAS-Client installiert und sich damit erfolgreich auf der HIN Extranet Plattform registriert. Sie haben das ASAS-Login Ihrer Betriebsgesellschaft mitgeteilt.

Hier finden Sie alle weiteren Informationen zum HIN-Abonnement: <http://www.hin.ch>

### 3.2 Security

Der Zugriff auf BlueEvidence Praxis ist über mehrere Sicherheitsstufen abgesichert. Die wichtigste Komponente ist der HIN ASAS-Client, über den alle Zugriffe auf die Daten Ihrer Arztpraxis gesteuert werden. Ohne eine gültige, autorisierte, aktivierte und im System erfasste HIN ASAS-Identität kann BlueEvidence Praxis nicht gestartet werden.

Mit der Anmeldung bei einer Betriebsgesellschaft werden Sie gebeten, alle HIN ASAS Logins zu nennen, die auf die Daten Ihrer Praxis Zugriff haben dürfen. Basierend auf diesen Daten wird Ihr Zugang zu BlueEvidence Praxis durch die Betriebsgesellschaft eingerichtet.

Beim Start von BlueEvidence Praxis werden folgende Sicherheitschecks automatisch durchgeführt:

- Ist ein HIN ASAS-Client gestartet? Wenn nein kann BlueEvidence Praxis nicht gestartet werden. Es wird eine Fehlermeldung ausgegeben.
- Ist das aktive HIN ASAS-Login bei Ihrer Betriebsgesellschaft in BlueEvidence eingetragen worden? Wenn nein, kann BlueEvidence Praxis nicht gestartet werden. Es erscheint eine Fehlermeldung.

Wenn alle Sicherheitschecks erfolgreich waren, wird BlueEvidence Praxis ohne weitere Passwortabfrage automatisch gestartet.

### 3.3 Start des Programms

Der sichere Web-Zugriff auf Ihre persönlichen Managed Care-Patientendaten in BlueEvidence Praxis ist einfach per Mausklick möglich. Sie müssen nur die folgende Internet-Seite (URL) Ihrer Betriebsgesellschaft mit eingeschaltetem HIN ASAS-Client öffnen:



<http://arg.blueevidence.hin.ch/praxis>



<http://haw.blueevidence.hin.ch/praxis>



<http://med.blueevidence.hin.ch/praxis>



<http://pon.blueevidence.hin.ch/praxis>



<http://thr.blueevidence.hin.ch/praxis>

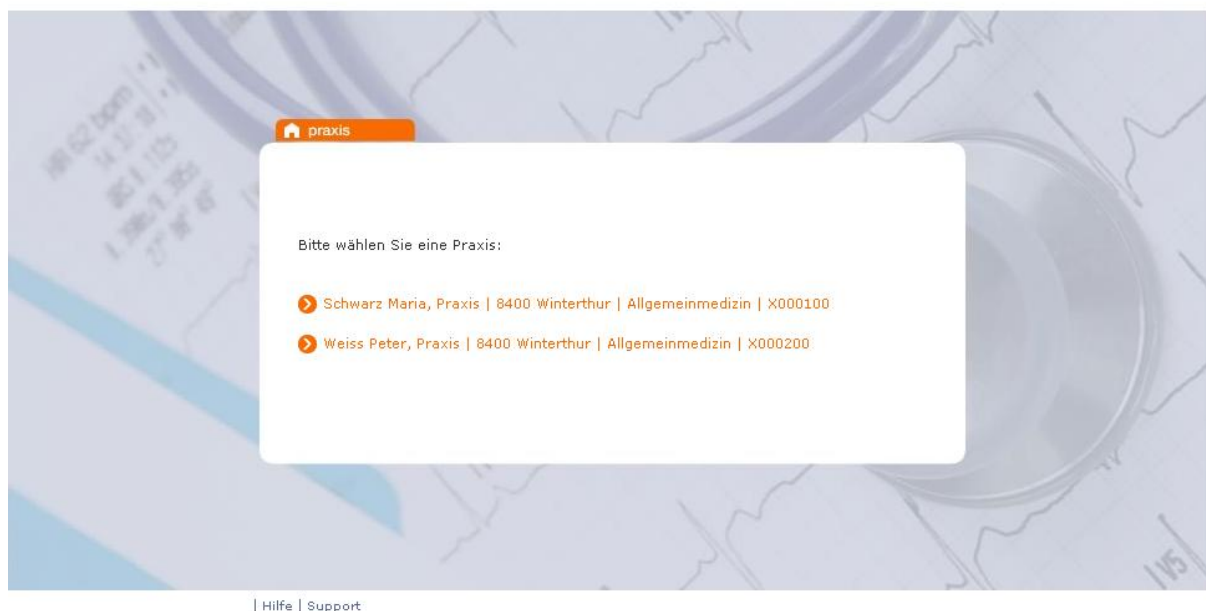
Speichern Sie die URL unter Ihren Favoriten - so ist diese URL jederzeit leicht aufrufbar.

### 3.4 Praxisauswahl

Diese Seite erscheint nur, wenn Sie berechtigt sind, auf die Daten mehrerer Arztpraxen zuzugreifen. Ansonsten werden Sie direkt auf die <Einstiegsseite> weitergeleitet. Wenn Sie jedoch Zugriff auf die Daten mehrerer Praxen haben, so werden Ihnen alle diese Praxen zur Auswahl angezeigt.

In BlueEvidence Praxis werden immer die Daten einer einzelnen Praxis zur Verfügung gestellt. Ein Wechsel der Praxis während der Arbeit mit BlueEvidence erfolgt über die Schaltfläche **Login**, die auf jeder Seite zugänglich ist.

Als Praxisbesitzer steht es Ihnen frei, Ihre Daten auch anderen Personen (MPA, Stellvertretung etc.) zugänglich zu machen. Voraussetzung ist die Registrierung der HIN ASAS Logins durch Ihre Betriebsgesellschaft.



#### Praxisauswahl

-  Auswahl der Praxis und Weiterleitung auf die <Einstiegsseite>



## 4 Bedienung und Navigation

### 4.1 Einstiegsseite

Beim Start von BlueEvidence Praxis erscheint im Normalfall als erstes die <Einstiegsseite>. Wenn Sie Zugriff auf mehrere Arztpraxen haben, dann müssen Sie zuerst die Praxisauswahl treffen.

Auf der Einstiegsseite werden Informationen aus drei Bereichen dargestellt:

#### praxis news

Hier erhalten Sie Angaben über das letzte erfolgte Login und können direkt von hier aus die Mutationsliste Ihrer MC-Versicherten aufrufen. Weitere Angaben zur Mutationsliste siehe Kapitel 5.2.2. Zusätzlich wird die aktuelle Anzahl der MC-Versicherten ihrer Praxis angezeigt.

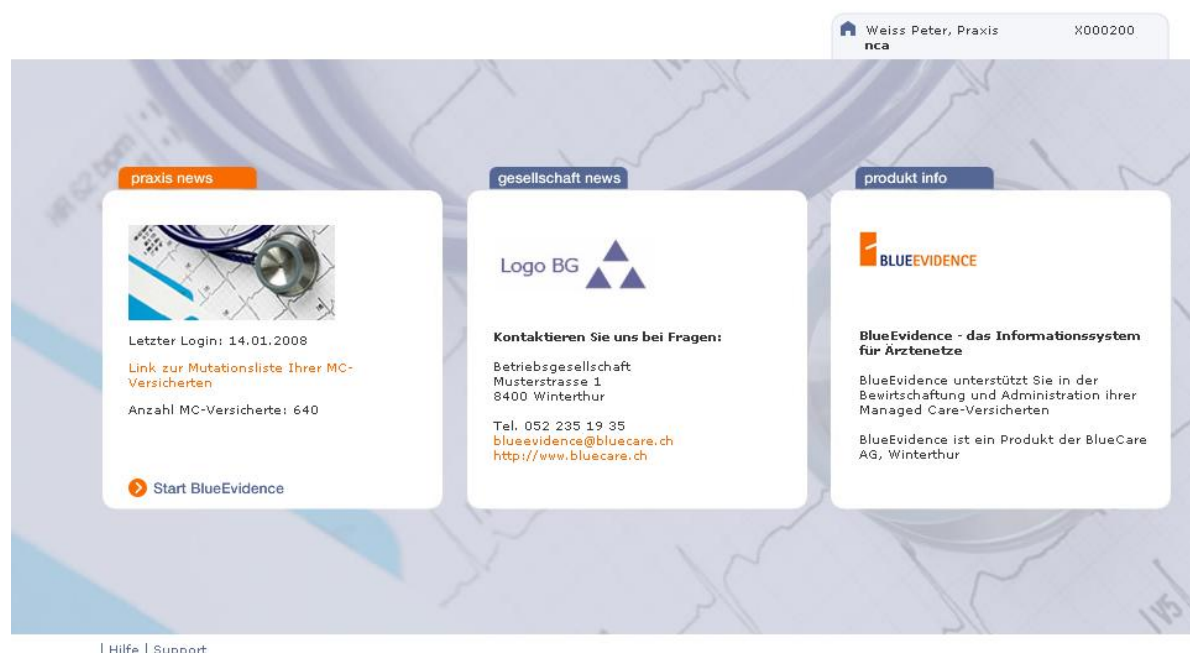
Mittels Button  **Start BlueEvidence** gelangen Sie zum Hauptmenü von BlueEvidence Praxis.

#### gesellschaft news

Hier erhalten Sie Informationen zu Ihrer Betriebsgesellschaft.

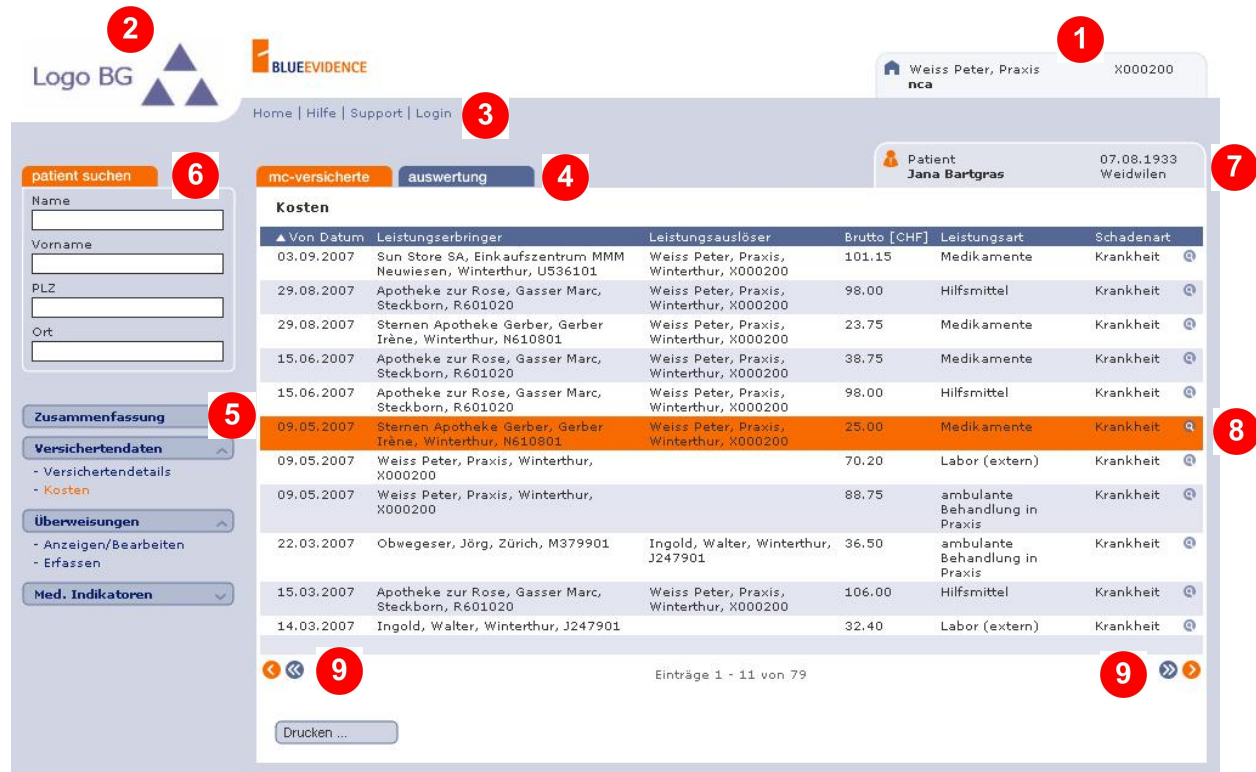
#### produkt info

Hier erfahren Sie Aktuelles über das Produkt BlueEvidence.





## 4.2 Die Ansichten





Die einzelnen Ansichten in den verschiedenen Register und Untermenüs sind einheitlich aufgebaut.







- 1 2 In der Titelzeile wird die **gewählte Praxis (1)** und Ihre **Betriebsgesellschaft (2)** angezeigt.
- 3 **Zusatznavigation:** Unterhalb der Titelzeile finden Sie die Schaltflächen für die allgemeinen Befehle und Funktionen. Weitere Angaben zur Zusatznavigation siehe Kapitel 4.2.1
- 4 **Register:** Es existieren folgende Register: <mc-versicherte> und <auswertung>
- 5 **Untermenü:** Wenn Sie ein Register gewählt haben, erscheint auf der linken Seite, das dazugehörige Untermenü. Zwischen den Registern und den Untermenüpunkten kann beliebig gewechselt werden
- 6 7 **patient suchen (6) und ausgewählter Patient (7):** Die Patientensuche ist nur im Register mc-versicherte sichtbar. Ebenso der ausgewählte Patient.

- 8 Sobald in einer Ansicht der Button  sichtbar ist, weist dies auf eine Detailansicht mit Zusatzinformationen hin.
- Um die Zusatzinformationen anzeigen zu lassen entweder das Symbol anklicken oder den dazugehörigen Datensatz markieren und doppelklicken.
- Schliessen können Sie die Detailansicht mit dem Button .

details 	
<b>Kosten</b>	
<b>Versicherer</b>	Wincare
<b>Erf. Datum KK</b>	28.06.2007
<b>Rechnungsnummer</b>	192294050000
<b>Von Datum</b>	09.05.2007
<b>Bis Datum</b>	09.05.2007
<b>Leistungserbringer</b>	Sternen Apotheke Gerber, Gerber Irène, Winterthur, N610801
<b>Leistungsauslöser</b>	Weiss Peter, Praxis, Winterthur, X000200
<b>Brutto [CHF]</b>	25.00
<b>Netto [CHF]</b>	22.50
<b>Leistungsart</b>	Medikamente
<b>Schadenart</b>	Krankheit
<b>Produkt</b>	CareMed-OKP
<b>Produktlinie</b>	CareMed

- 9 Sobald nicht alle Datensätze auf einer Seite dargestellt werden, kann mittels den Buttons     in der Tabelle vor- und zurück geblättert werden.

-   Eine Seite vor oder zurück blättern
-   An den Anfang oder ans Ende springen

## Sortieren

Beim Aufstarten von BlueEvidence Praxis sind die Tabellen jeweils nach der 1. Spalte sortiert. Sie können nach jeder einzelne Spalte sortieren, indem Sie in die Spaltenüberschrift klicken. Wenn Sie ein zweites Mal in die Spaltenüberschrift klicken, wird in die andere Richtung sortiert (A à Z oder Z à A).

#### 4.2.1 Zusatznavigation

Unterhalb der Titelzeile aller Register und Ansichten von BlueEvidence Praxis wird eine ganze Reihe von Standardbefehlen und -funktionen zur Verfügung gestellt.

[Home](#) | [Hilfe](#) | [Support](#) | [Login](#)

**Home:** Mit dieser Schaltfläche gelangen Sie zurück auf die <Einstiegsseite>.

**Hilfe:** Sie erhalten Zugang zum elektronischen Benutzerhandbuch.

**Support:** Wenn Sie Fragen haben, finden Sie hier die Kontaktangaben Ihrer Betriebsgesellschaft.

**Login:** Möchten Sie zu den Daten einer anderen Praxis wechseln, so gelangen Sie mit dieser Schaltfläche auf die Ansicht <Praxisauswahl>. Diese ist nur ersichtlich, wenn Sie die Berechtigung für mehrere Praxen haben.

#### 4.2.2 Logo

##### Logo der Betriebsgesellschaft

Wenn Sie das Logo Ihrer Betriebsgesellschaft anklicken, gelangen Sie auf die Homepage der Betriebsgesellschaft.

##### Logo BlueEvidence

Wenn Sie das Logo BlueEvidence anklicken, gelangen Sie auf die Internet-Seite des Herstellers von BlueEvidence.

## 5 Arbeiten mit BlueEvidence Praxis

In diesem Kapitel lernen Sie die Arbeitsabläufe und Auswertungsmöglichkeiten in BlueEvidence Praxis kennen. Dabei wird die Funktion der Register <mc-versicherte> und <auswertung> gezeigt.

### 5.1 Register mc-versicherte

Im Register <mc-versicherte> sehen Sie alle Patienten Ihrer Praxis, die im MC-System versichert sind. In diesem Register können Sie Informationen zu den einzelnen MC-Versicherten anschauen und Überweisungen erfassen.

#### 5.1.1 Patient suchen

Bevor Sie eine Überweisung für einen MC-Versicherten erfassen oder dessen Kostendaten anschauen können, müssen Sie zuerst einen Patienten suchen und auswählen. Wählen Sie dazu das Register <mc-versicherte>. Geben Sie in der Suchmaske <patient suchen> die Kriterien (Name, Vorname etc.) ein, nach welchen Sie suchen möchten. Die Anzeige aktualisiert sich laufend mit der Eingabe der Suchkriterien.



The screenshot shows the BlueEvidence Praxis web interface. On the left is a sidebar with navigation links: 'patient suchen', 'Zusammenfassung', 'Versichertendaten' (with sub-links for 'Versichertendetails' and 'Kosten'), 'Überweisungen' (with sub-links for 'Anzeigen/Bearbeiten' and 'Erfassen'), and 'Med. Indikatoren'. The main area has two tabs: 'mc-versicherte' (selected) and 'auswertung'. Below the 'mc-versicherte' tab is a table titled 'Übersicht' with columns: Name, Vorname, Geschl., Geb.Datum, PLZ, Ort, and Austrittsdat. The table lists 15 patients, all with the last name 'Bartgras'. The first row, 'Bartgras ANDREA', is highlighted in orange. On the right side of the interface, there is a patient summary card for 'Patient ANDREA Bartgras' with birth date '18.03.1981' and location 'Weidwilen'. The top of the page includes the 'Logo BG' and 'BLUEEVIDENCE' logos, and a user header for 'Weiss Peter, Praxis' with ID 'X000200'.

Name	Vorname	Geschl.	Geb.Datum	PLZ	Ort	Austrittsdat.
Bartgras	ANDREA	f	18.03.1981	4613	Weidwilen	
Bartgras	Barbara	f	18.11.1950	4613	Weidwilen	
Bartgras	Charlotte	f	04.12.1978	4613	Weidwilen	
Bartgras	Christoph	m	08.03.1982	6824	Arven	31.12.2007
Bartgras	David	m	21.05.1985	4613	Weidwilen	
Bartgras	Heinz	m	24.03.1942	4613	Weidwilen	
Bartgras	Jana	f	07.08.1933	4613	Weidwilen	
Bartgras	Kurt	m	25.01.1945	6824	Arven	31.12.2007
Bartgras	Maria	f	25.03.1919	4613	Weidwilen	31.12.2007
Bartgras	Oliver	m	06.03.1928	4613	Weidwilen	
Bartgras	Roman	m	05.01.1964	4613	Weidwilen	
Bartgras	Sarah	f	02.03.1990	4613	Weidwilen	
Bartgras	Thomas	m	26.08.1980	9135	Nussbaumen	
Bartgras	Verena	f	19.08.1953	6824	Arven	
Bartgras	Verena	f	23.07.1945	4613	Weidwilen	
Bartgras	Viktor	m	24.06.1931	4613	Weidwilen	

Solange Sie sich im Register <mc-versicherte> befinden, können Sie, die Suche <patient suchen> nach den verschiedenen Suchkriterien aktivieren – siehe oben.

Alle MC-Versicherten, die Ihrer Suche entsprechen, werden Ihnen in der Übersicht angezeigt. Mittels Mauszeiger können Sie einen MC-Versicherten auswählen – der Datensatz wird mit einem orangen Balken markiert. Gleichzeitig wird der angewählte MC-Versicherte in der Kopfzeile angezeigt.



## Zukünftiger Eintritt



MC-Versicherte, die erst zukünftig in das MC-System eintreten, sind in der Kopfzeile links mit dem im Titel abgebildete Symbol gekennzeichnet.

## Austritt



MC-Versicherte, deren Austritt in der Vergangenheit liegt, werden in der Kopfzeile links mit dem oben gezeigten Symbol markiert.

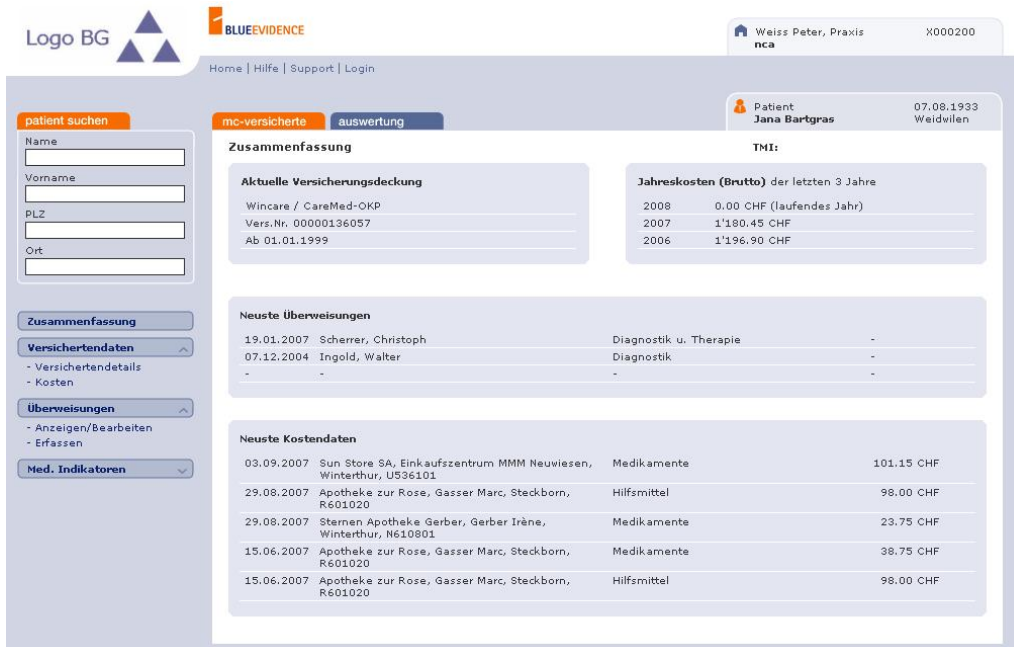
## Hinweis

Beim Erfassen von Überweisungen von MC-Versicherten, die zum Zeitpunkt des Erfassens bereits ausgetreten sind, muss bei der Datumseingabe <von> das Austrittsdatum (oder früher) eingegeben werden.

## 5.1.2 Zusammenfassung

Im Untermenü <Zusammenfassung> sind folgende Informationen zum ausgewählten MC-Versicherten zusammengefasst:

- Aktuelle Versicherungsdeckung
- Die letzten drei Überweisungen des ausgewählten MC-Versicherten
- Jahreskosten der letzten drei Jahre
- Die letzten fünf Kostendaten des ausgewählten MC-Versicherten
- Aktueller TMI



The screenshot shows the 'Zusammenfassung' (Summary) page for patient Jana Bartgras. The page includes a sidebar with navigation options like 'patient suchen', 'Versichertendaten', 'Überweisungen', and 'Med. Indikatoren'. The main content area displays the following information:

- Aktuelle Versicherungsdeckung:** Wincare / CareMed-OKP, Vers.Nr. 00000136057, Ab 01.01.1999.
- Jahreskosten (Brutto) der letzten 3 Jahre:**

Jahr	Kosten (CHF)
2008	0.00 CHF (laufendes Jahr)
2007	1'180.45 CHF
2006	1'196.90 CHF
- Neuste Überweisungen:**

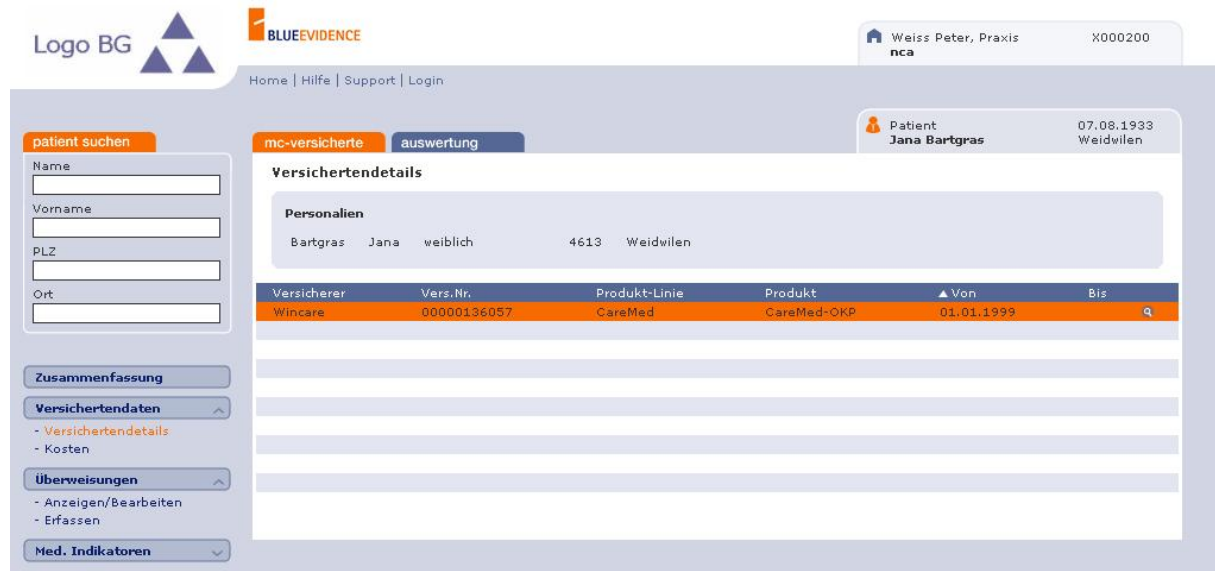
Datum	Überweisung	Diagnostik u. Therapie
19.01.2007	Scherrer, Christoph	-
07.12.2004	Ingold, Walter	-
- Neuste Kostendaten:**

Datum	Ort	Medikamente	Kosten (CHF)
03.09.2007	Sun Store SA, Einkaufszentrum MMM Neuwiesen, Winterthur, U536101	Medikamente	101.15 CHF
29.08.2007	Apothek zur Rose, Gasser Marc, Steckborn, R601020	Hilfsmittel	98.00 CHF
29.08.2007	Sternen Apotheke Gerber, Gerber Irène, Winterthur, N610801	Medikamente	23.75 CHF
15.06.2007	Apothek zur Rose, Gasser Marc, Steckborn, R601020	Medikamente	38.75 CHF
15.06.2007	Apothek zur Rose, Gasser Marc, Steckborn, R601020	Hilfsmittel	98.00 CHF

### 5.1.3 Versichertendaten

#### Versichertendetails

Im Untermenü <Versichertendaten>, <Versichertendetails> sind Informationen zu den ausgewählten Managed Care-Versicherten und dessen Versicherungspolice dargestellt. Diese Informationen werden vom Versicherer geliefert und von der Betriebsgesellschaft verwaltet. Sie können in der Arztpraxis nicht geändert werden. Änderungen oder Fehler können der Betriebsgesellschaft gemeldet werden.



The screenshot shows the BLUEEVIDENCE Health Care Administration System interface. The top navigation bar includes the 'Logo BG' and 'BLUEEVIDENCE' logos, along with user information: 'Weiss Peter, Praxis nca' and 'X000200'. The main content area is titled 'Versichertendetails' and displays patient information for 'Jana Bartgras' (DOB: 07.08.1933, Location: Weidwilen). A table lists insurance details:

Versicherer	Vers.Nr.	Produkt-Linie	Produkt	Von	Bis
Wincare	00000136057	CareMed	CareMed-OKP	01.01.1999	

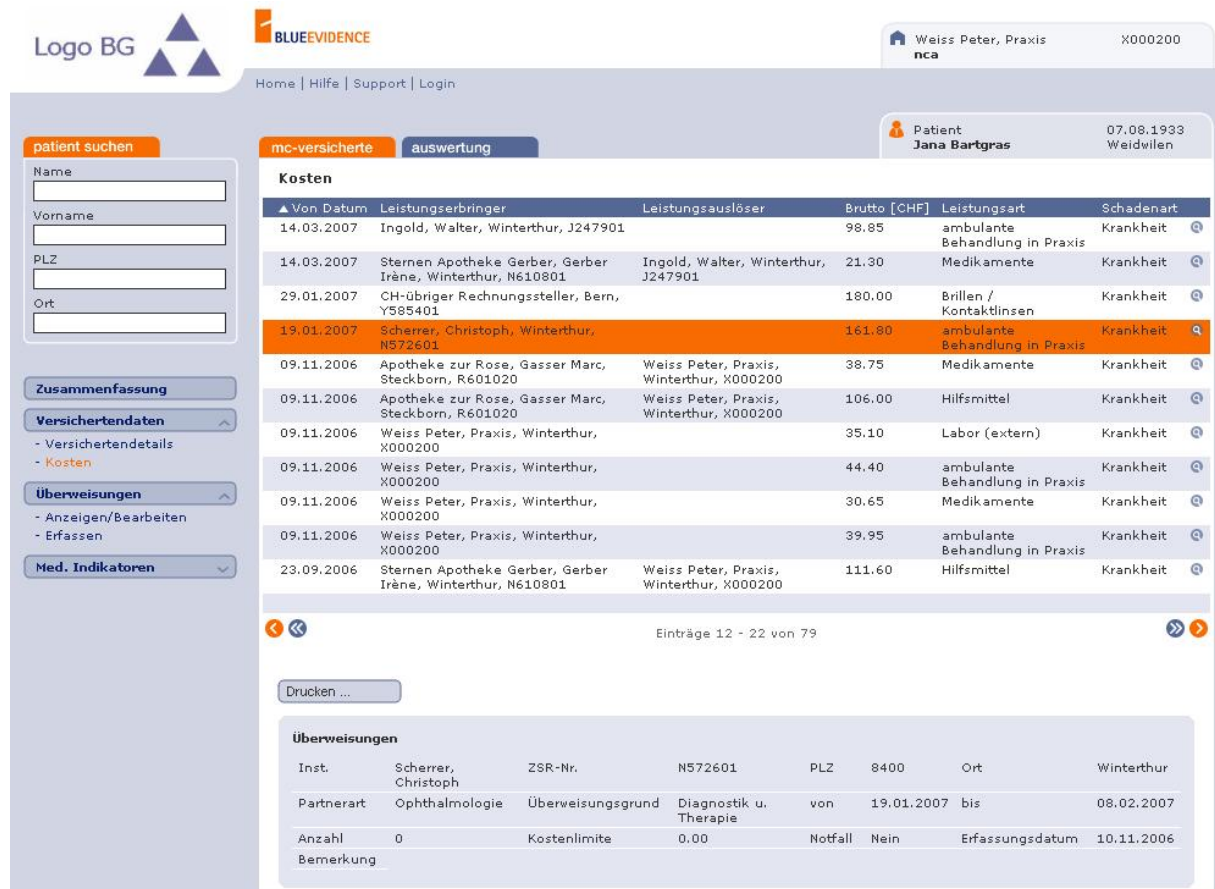
The left sidebar contains a search form for 'patient suchen' and a menu for 'Versichertendaten' with options like 'Versichertendetails', 'Kosten', 'Überweisungen', and 'Med. Indikatoren'.



## Kostendaten

Die Kostendaten werden regelmässig von den Versicherern an die Betriebsgesellschaft geliefert. In BlueEvidence Praxis können Sie die Kostendaten einsehen, jedoch nicht verändern.

Sind Kosten einer Überweisung zugeordnet, wird dies in der unteren Maskenhälfte angezeigt.



The screenshot shows the BlueEvidence Praxis web interface. At the top, there's a header with the 'Logo BG' and 'BLUEEVIDENCE' logos, and a navigation bar with 'Home | Hilfe | Support | Login'. On the right, it displays 'Weiss Peter, Praxis nca' and 'X000200'. Below the header, there's a sidebar on the left with a search form for 'patient suchen' (Name, Vorname, PLZ, Ort) and a menu with 'Zusammenfassung', 'Versichertendaten' (with sub-items '- Versichertendetails' and '- Kosten'), 'Überweisungen' (with sub-items '- Anzeigen/Bearbeiten' and '- Erfassen'), and 'Med. Indikatoren'. The main content area is titled 'mc-versicherte' and 'auswertung'. It shows a table of costs ('Kosten') with columns: 'Von Datum', 'Leistungserbringer', 'Leistungsauslöser', 'Brutto [CHF]', 'Leistungsart', and 'Schadenart'. The table lists several entries, with the entry for '19.01.2007' by 'Scherer, Christoph, Winterthur, N572601' highlighted in orange. Below the table, there's a 'Drucken ...' button and a section for 'Überweisungen' showing details for the selected entry, including 'Inst.', 'Partnerart', 'Anzahl', 'Bemerkung', 'ZSR-Nr.', 'Überweisungsgrund', 'Kostenlimite', 'PLZ', 'Ort', 'von', 'bis', 'Erfassungsdatum', and 'Notfall'.

## Kostendaten drucken

Sie können direkt aus dem Untermenü <Kostendaten> eine Liste mit den Kosten des gewählten MC-Versicherten ausdrucken, indem Sie auf **Drucken** klicken und die gewünschte *Zeitraum* eingeben. Über **Ansicht** wird die Liste am Bildschirm angezeigt. Es besteht die Möglichkeit die Liste auszudrucken oder ins Excel zu exportieren.

## Rechnungsbeleg anfordern

Wollen Sie den detaillierten Rechnungsbeleg einsehen, kreuzen Sie auf dem Ausdruck, in der Spalte *Beleg anfordern*, die entsprechenden Kostendaten an. Schicken oder faxen Sie diesen Ausdruck an Ihre Betriebsgesellschaft. Sie wird die Bestellung der Rechnungsbelege an die Versicherer weiterleiten.



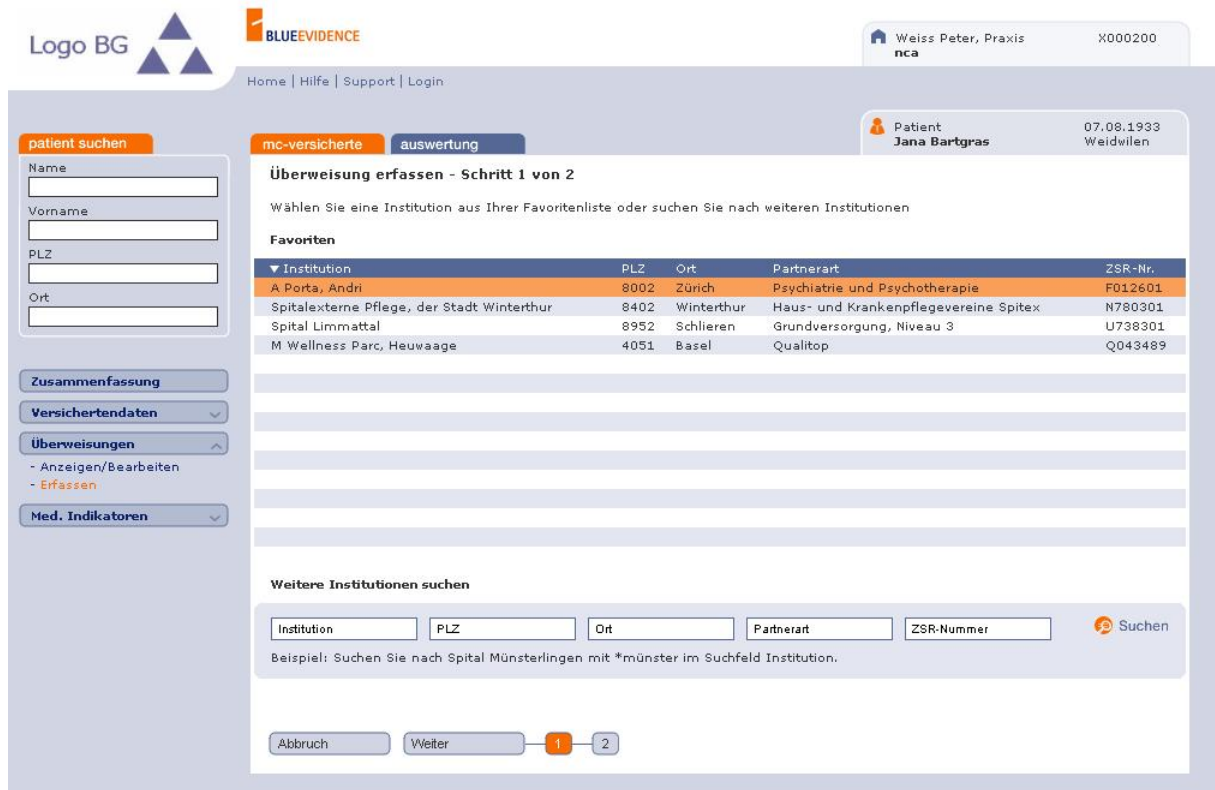
## 5.1.4 Überweisungen


### Erfassen

Wollen Sie eine Überweisung erfassen, müssen Sie zuerst einen MC-Versicherten auswählen – siehe <patient suchen>. Wechseln Sie anschliessend zum Untermenü <Überweisungen>, <Erfassen>. Als Erstes müssen Sie den Leistungserbringer auswählen.

Dazu haben Sie zwei Möglichkeiten:

- **Favoriten**  
 Wählen Sie aus der Favoritenliste einen Leistungserbringer auf. In den Favoriten, werden die letzten 14 Leistungserbringer gespeichert, welche Sie zuletzt benötigt haben. Wenn Sie BlueEvidence Praxis das erste Mal benutzen sind noch keine Favoriten vorhanden. Markieren Sie den gewünschten Leistungserbringer und klicken Sie auf den Button **Weiter**.



Logo BG 

Home | Hilfe | Support | Login

Weiss Peter, Praxis nca X000200

Patient: Jana Bartgras 07.08.1933 Weidwilen

patient suchen mc-versicherte auswertung


Überweisung erfassen - Schritt 1 von 2

Wählen Sie eine Institution aus Ihrer Favoritenliste oder suchen Sie nach weiteren Institutionen

**Favoriten**


Institution	PLZ	Ort	Partnerart	ZSR-Nr.
A. Porta, Andri	8002	Zürich	Psychiatrie und Psychotherapie	F012601
Spitalexterne Pflege, der Stadt Winterthur	8402	Winterthur	Haus- und Krankenpflegevereine Spitex	N780301
Spital Limmattal	8952	Schlieren	Grundversorgung, Niveau 3	U738301
M. Wellness Parc, Heuwaage	4051	Basel	Qualitop	Q043489

**Weitere Institutionen suchen**

Institution PLZ Ort Partnerart ZSR-Nummer  Suchen

Beispiel: Suchen Sie nach Spital Münsterlingen mit \*münster im Suchfeld Institution.

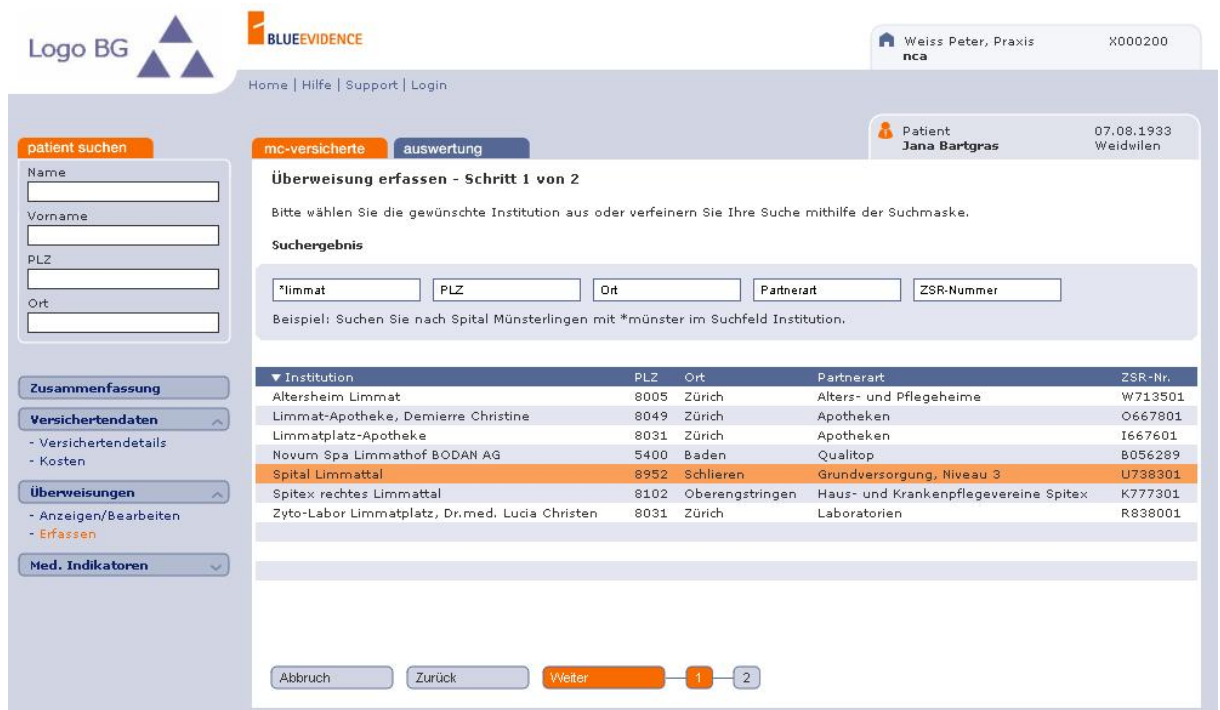
Abbruch Weiter 1 2

- **Weitere Institutionen suchen**  Suchen  
 Können Sie den gesuchten Leistungserbringer in der Favoritenliste nicht finden, dann erweitern Sie die Suche im gesamten Leistungserbringerstamm. Geben Sie dazu die gewünschten Suchbegriffe ein und betätigen sie oben angezeigtes Symbol.

## Suche mit Platzhalter \*

Oftmals kommt es vor, dass anstelle eines kompletten Namens von diesem nur ein Teil bekannt ist oder die Eingabe eines Namensbestandteiles schneller zum Ziel führt. Geben Sie in das Suchfeld *Institution* zuerst den Platzhalter \* (z.Bsp. \*limmattal) ein, so erscheinen alle Datensätze in denen "Limmattal" ein Teil des Namens ist. Diese Platzhalter funktionieren in allen Suchfeldern.

Markieren Sie anschliessend den gewünschten Leistungserbringer und klicken Sie auf den Button **Weiter**.



The screenshot shows the BLUEEVIDENCE software interface. On the left is a sidebar with navigation options: 'patient suchen', 'Zusammenfassung', 'Versichertendaten', 'Überweisungen', and 'Med. Indikatoren'. The main area is titled 'mc-versicherte' and 'auswertung'. It displays a search result for 'Limmattal' with a table of institutions. The table has columns: Institution, PLZ, Ort, Partnerart, and ZSR-Nr. The row for 'Spital Limmattal' is highlighted. Below the table are buttons for 'Abbruch', 'Zurück', and 'Weiter'.

Institution	PLZ	Ort	Partnerart	ZSR-Nr.
Altersheim Limmatt	8005	Zürich	Alters- und Pflegeheime	W713501
Limmatt-Apotheke, Demierre Christine	8049	Zürich	Apotheken	O667801
Limmattplatz-Apotheke	8031	Zürich	Apotheken	I667601
Novum Spa Limmathof BODAN AG	5400	Baden	Qualitop	8056289
Spital Limmattal	8952	Schlieren	Grundversorgung, Niveau 3	U738301
Spitex rechtes Limmattal	8102	Oberengstringen	Haus- und Krankenpflegevereine Spitex	K777301
Zyto-Labor Limmattplatz, Dr.med. Lucia Christen	8031	Zürich	Laboratorien	R838001

## Hinweis

Wenn ein Leistungserbringer über keine Zahlenstellennummer verfügt, können Sie einen der folgenden allgemeinen Leistungserbringer wählen:

Ausland:

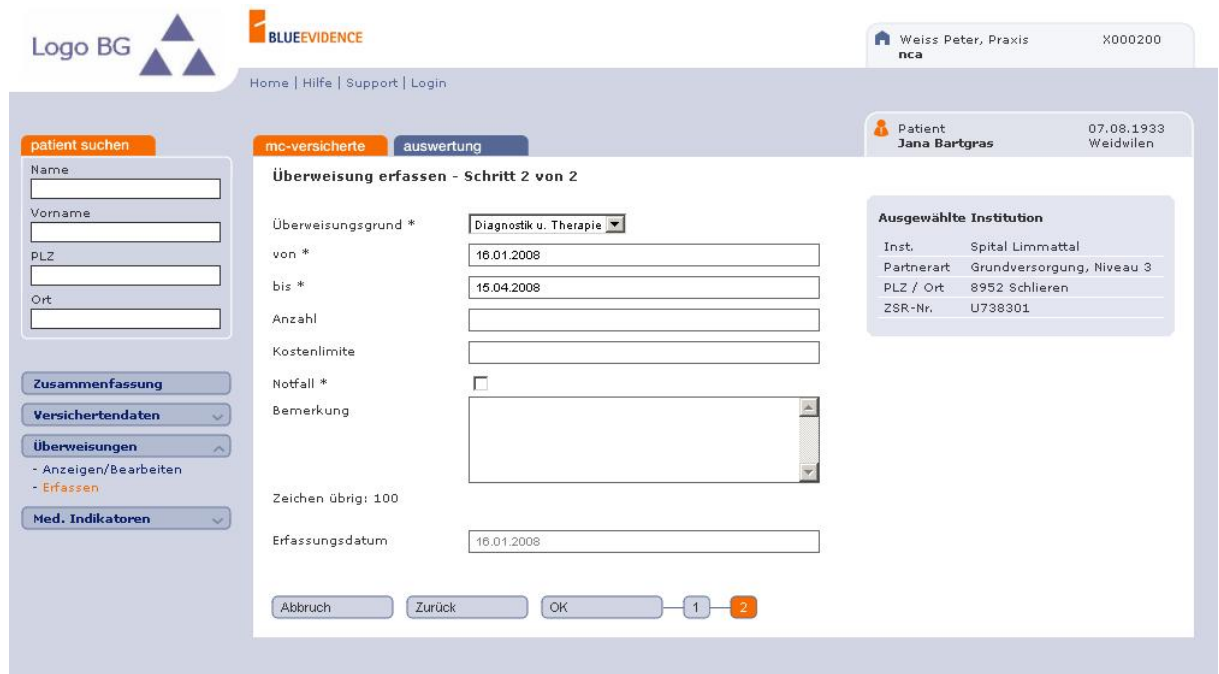
- Übrige Leistungserbringer Ausland

Schweiz:

- Übrige Leistungserbringer Schweiz

Bitte ergänzen Sie im *Bemerkungsfeld* Name, Vorname und Ort/Land des Leistungserbringers.

Sobald Sie den Leistungserbringer ausgewählt haben, wählen Sie den 2. Erfassungsschritt. Geben Sie den gewünschten *Überweisungsgrund* ein und erfassen Sie falls notwendig die Zusatzinformationen wie *Bemerkung*, *Anzahl*, *Kostenlimite*, *Notfall* oder *von* und *bis* (Datum). Bestätigen Sie die Überweisung mit dem Button **OK**



The screenshot shows the BLUEEVIDENCE software interface. At the top, there's a navigation bar with 'Logo BG' and 'BLUEEVIDENCE'. Below it, a header area contains 'Home | Hilfe | Support | Login' and user information: 'Weiss Peter, Praxis nca' and 'X000200'. On the left, a sidebar menu includes 'patient suchen', 'Zusammenfassung', 'Versichertendaten', 'Überweisungen' (with sub-items 'Anzeigen/Bearbeiten' and 'Erfassen'), and 'Med. Indikatoren'. The main content area is titled 'Überweisung erfassen - Schritt 2 von 2'. It contains several input fields: 'Überweisungsgrund \*' (a dropdown menu showing 'Diagnostik u. Therapie'), 'von \*' (date field with '16.01.2008'), 'bis \*' (date field with '15.04.2008'), 'Anzahl' (text field), 'Kostenlimite' (text field), 'Notfall \*' (checkbox), and 'Bemerkung' (text area). At the bottom of the form is the 'Erfassungsdatum' (date field with '16.01.2008') and a status bar with 'Abbruch', 'Zurück', 'OK', and a progress indicator showing '1' and '2'. On the right side of the form, there's a box titled 'Ausgewählte Institution' containing details for 'Inst.: Spital Limmattal', 'Partnerart: Grundversorgung, Niveau 3', 'PLZ / Ort: 8952 Schlieren', and 'ZSR-Nr.: U738301'.

## Hinweise

- Die mit \* bezeichneten Felder müssen ausgefüllt werden. Sie können sonst die Überweisung nicht abspeichern.
- Für das Feld *von* (Gültigkeitsbeginn der Überweisung) schlägt das System automatisch das aktuelle Datum vor und für das Feld *bis* (Gültigkeitsende der Überweisung) wird das aktuelle Datum plus 90 Tage (bei Dauerüberweisungen = 365 Tage) vorgeschlagen. Die Felder *von* und *bis* können Sie nach Ihren Bedürfnissen anpassen.
- Das *Erfassungsdatum* kann nicht verändert werden. Es zeigt an, wann die Überweisung erfasst wurde und nicht wann der Patient überwiesen wurde.

## Anzeigen/Bearbeiten

Im Untermenü <Überweisung>, <Anzeigen/Bearbeiten> werden Ihnen für den ausgewählten MC-Versicherten alle erfassten Überweisungen angezeigt.

### Überweisung ungültig erklären

Wurde eine Überweisung erfasst, kann diese nicht mehr bearbeitet oder gelöscht werden. Bemerken Sie nachträglich einen Fehler in der Überweisung, haben Sie die Möglichkeit, diese ungültig zu erklären. Wenn Sie auf **Ungültig** klicken, müssen Sie bestätigen, dass Sie die markierte Überweisung wirklich ungültig setzen wollen. Die ungültig gesetzte Überweisung erscheint dann nicht mehr in der Liste. Die Überweisung kann nun neu erfasst werden.

### Überweisung ausdrucken

Sie können direkt aus dem Untermenü <Überweisung>, <Anzeigen/Bearbeiten> eine Liste mit den Überweisungen des angewählten MC-Versicherten ausdrucken. Wenn Sie auf **Drucken** klicken, können Sie die gewünschte *Zeitperiode* angeben, in der die Überweisungen angezeigt werden sollen. Über **Ansicht** wird die Liste am Bildschirm angezeigt, es besteht die Möglichkeit diese Liste auszudrucken oder ins Excel zu exportieren.

## 5.1.5 Medizinische Indikatoren

### Thurgauer Morbiditätsindikator

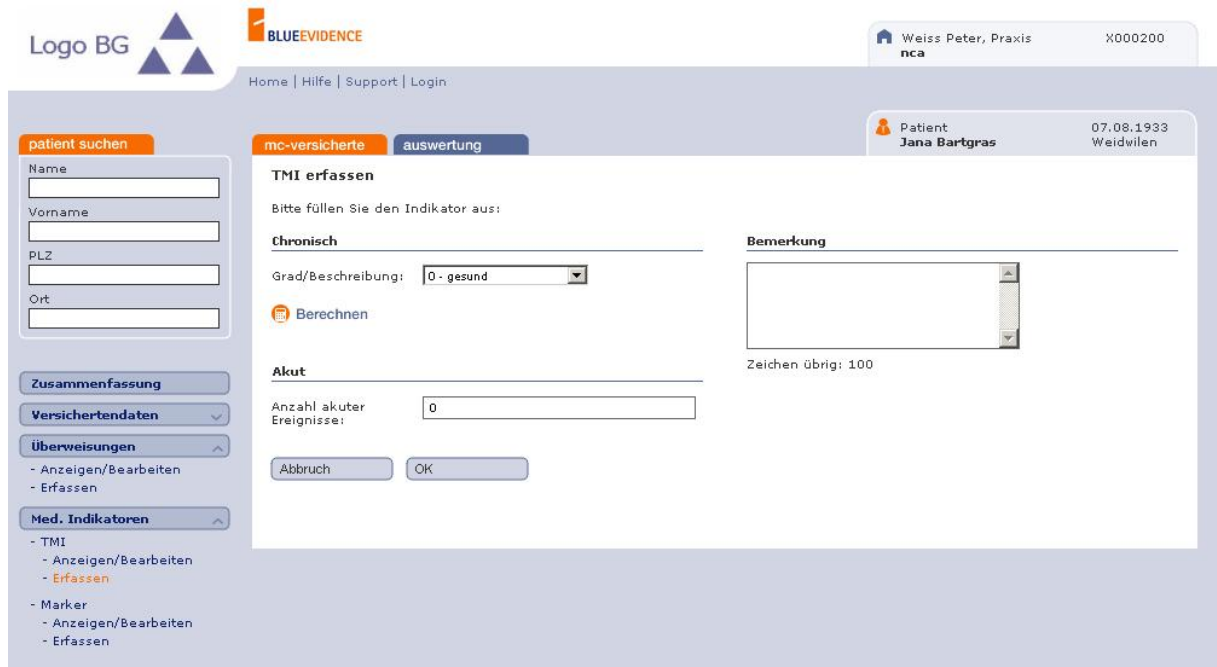
Der Thurgauer Morbiditätsindikator dient der Codierung des Gesundheitszustandes von MC-Versicherten. Nähere Informationen zur Anwendung (Schulung und Einführung) des Indikators erhalten Sie von Ihrer Betriebsgesellschaft.

#### Erfassen

Wählen Sie zuerst einen MC-Versicherten aus, für den Sie den Morbiditätsindikator erfassen wollen. Wechseln Sie anschliessend zum Untermenü <Medizinische Indikatoren>, <Morbiditätsindikator>, <Erfassen>. Sie haben zwei Möglichkeiten den Morbiditätsindikator zu erfassen:

- **Direktes Erfassen**


Sind Sie mit der Codierung des Morbiditätsindikator sehr gut vertraut, können Sie den chronischen Morbiditätsgrad direkt eingeben. Wählen Sie dazu den Grad mittels anklicken des Pfeils neben dem Feld *Grad/Beschreibung* und markieren den entsprechenden Grad. Geben Sie im Feld *Anzahl akuter Ereignisse* die Anzahl von chronischen Erkrankungen unabhängigen, akuten Ereignissen in diesem Jahr ein. Das Feld *Bemerkungen* steht für freien Text zur Verfügung.

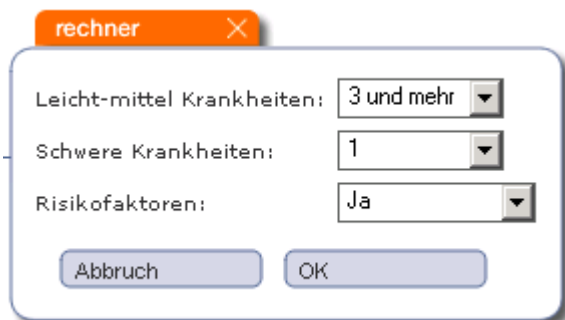


The screenshot shows the BLUEEVIDENCE Praxis 3.00 interface. At the top, there's a header with 'Logo BG' and 'BLUEEVIDENCE Health Care Administration System'. Below the header, there's a navigation bar with 'Home | Hilfe | Support | Login'. The main content area is divided into several sections:

- patient suchen**: A search form with fields for Name, Vorname, PLZ, and Ort.
- mc-versicherte**: A section for recording TMI (TMI erfassen). It includes a 'Bitte füllen Sie den Indikator aus:' section with a 'Chronisch' dropdown menu (currently showing '0 - gesund') and a 'Berechnen' button. Below this is an 'Akut' section with a text input for 'Anzahl akuter Ereignisse' (currently showing '0') and 'Abbruch' and 'OK' buttons.
- auswertung**: A section for evaluation.
- Bemerkung**: A text area for remarks, with a 'Zeichen übrig: 100' indicator.
- Zusammenfassung**: A section for summary.
- Versichertendaten**: A section for insured data.
- Überweisungen**: A section for referrals, with sub-options for 'Anzeigen/Bearbeiten' and 'Erfassen'.
- Med. Indikatoren**: A section for medical indicators, with sub-options for 'TMI' (Anzeigen/Bearbeiten, Erfassen), 'Marker' (Anzeigen/Bearbeiten, Erfassen), and 'Anzahl akuter Ereignisse' (Anzeigen/Bearbeiten, Erfassen).

- Erfassen mit Berechnungshilfe

Mit dem Button  **Berechnen** öffnen Sie den Rechner für die Bestimmung des chronischen Anteils des Morbiditätsindikators. Dazu füllen Sie die Felder *Risikofaktoren*, *Anzahl leicht-mittelschwere Erkrankungen* und *Anzahl schwer chronischer Krankheiten* aus. Das Feld *Morbiditätsgrad* wird somit automatisch aktualisiert.



The 'rechner' dialog box is shown. It has a title bar with 'rechner' and a close button. Inside, there are three dropdown menus:

- Leicht-mittel Krankheiten:** Set to '3 und mehr'.
- Schwere Krankheiten:** Set to '1'.
- Risikofaktoren:** Set to 'Ja'.

At the bottom, there are two buttons: 'Abbruch' and 'OK'.

### Hinweis

Erfassen Sie einen neuen Eintrag, übernimmt BlueEvidence Praxis automatisch die aktuellen Werte des Morbiditätsindikators als Ausgangswerte.

Bei der ersten Eingabe in einem neuen Jahr wird die Anzahl akuter Ereignisse wieder auf Null gesetzt. Unter dem Jahr ist es nicht möglich das akute Grading zurückzusetzen, da sich dieses auf die Anzahl akuter Ereignisse im Jahr bezieht.

## Anzeigen/Bearbeiten

Im Untermenü <Thurgauer Morbiditätsindikator>, <Anzeigen/Bearbeiten> werden Ihnen für den ausgewählten MC-Versicherten alle erfassten Morbiditätsindikatoren angezeigt.

- Morbiditätsindikator ungültig erklären  
 Wurde ein Morbiditätsindikator erfasst, kann dieser nicht mehr bearbeitet oder gelöscht werden. Bemerken Sie nachträglich einen Fehler in der Codierung, haben Sie die Möglichkeit, die Codierung ungültig zu erklären. Wenn Sie auf **Ungültig** klicken, müssen Sie bestätigen, dass Sie den markierten Morbiditätsindikator wirklich ungültig setzen wollen. Der ungültig gesetzte Morbiditätsindikator erscheint dann nicht mehr in der Liste. Ein neuer TMI kann nun erfasst werden.
- Morbiditätsindikator ausdrucken  
 Sie können direkt aus dem Untermenü <Morbiditätsindikator>, <Anzeigen/Bearbeiten> eine Liste mit den chronischen Grading und akuten Ereignissen des angewählten MC-Versicherten ausdrucken. Wenn Sie auf **Drucken** klicken, können Sie die gewünschte Zeitperiode angeben und die Zusatzinformationen wie Überweisungen, Kostendaten und Marker auswählen. Über **Ansicht** wird die Liste am Bildschirm angezeigt, es besteht die Möglichkeit diese Liste auszudrucken oder ins Excel zu exportieren.

## Marker

Mit Markern haben Sie die Möglichkeit einzelne MC-Versicherte zu kennzeichnen, die bestimmte Eigenschaften haben oder zu bestimmten Gruppen gehören. Ein MC-Versicherter kann mehrere Marker gleichzeitig haben, z.B. Diabetes und Adipositas und Asthma. Der Markerstamm wird durch die Betriebsgesellschaft bewirtschaftet. Nähere Informationen zur Anwendung (Schulung und Einführung) des Markers erhalten Sie von Ihrer Betriebsgesellschaft.

### Erfassen

Wählen Sie zuerst einen MC-Versicherten aus, für den Sie den Marker erfassen wollen. Wechseln Sie anschliessend zum Untermenü <Medizinische Indikatoren>, <Marker>, <Erfassen>.

Wählen Sie im Feld *Eigenschaft* den gewünschten Marker aus. Das *von Datum* wird automatisch auf den Erfassungstag gesetzt, kann verändert aber nicht gelöscht werden. Mit dem *bis Datum* haben Sie die Möglichkeit, die Gültigkeit des Markers zeitlich zu begrenzen.

## Anzeigen/Bearbeiten

Im Untermenü <Marker>, <Anzeigen/Bearbeiten> werden Ihnen für den ausgewählten MC-Versicherten alle erfassten Marker angezeigt.

- Marker terminieren  
 Marker haben eine Gültigkeitsdauer, welche mit dem *von Datum* und *bis Datum* dargestellt werden. Da bei der Kennzeichnung eines MC-Versicherten nur das Beginn- aber nicht zwingend das Enddatum bekannt ist, kann das End- oder *bis Datum* auch nachträglich, d.h. nach dem Verschieben verändert werden. Sie öffnen den markierten Datensatz über den Button **Terminieren** und können im Feld *bis Datum* das Enddatum eintragen.
- Marker ungültig erklären  
 Wurde ein Marker erfasst, kann dieser nicht mehr bearbeitet oder gelöscht werden. Sie haben jedoch die Möglichkeit diesen ungültig zu erklären. Wenn Sie auf **Ungültig** klicken müssen Sie bestätigen, dass Sie den markierten Marker wirklich ungültig setzen wollen. Der ungültig gesetzte Marker erscheint dann nicht mehr in der Liste. Ein neuer Marker kann nun erfasst werden

- Marker ausdrucken

Sie können direkt aus dem Untermenü <Marker>, <Anzeigen/Bearbeiten> eine Liste mit den dem Patienten zugeordneten Markern ausdrucken. Klicken Sie auf **Drucken**, können Sie die gewünschte Gültigkeitsperiode angeben und Zusatzinformationen wie Überweisungen, Kostendaten und Morbiditätsindikatoren auswählen. Über **Ansicht** wird die Liste am Bildschirm angezeigt, es besteht die Möglichkeit diese Liste auszudrucken oder ins Excel zu exportieren.

## 5.2 Register Auswertungen

In diesem Kapitel zeigen wir Ihnen, wie Sie Ihre Daten auswerten und in Reports darstellen können.

### 5.2.1 Allgemeines

Auswertungen werden einerseits über das Register <Auswertungen> aufgerufen. Andererseits können personenbezogene Auswertungen direkt aus dem Register <mc-versicherte> (Untermenü <Kostendaten>, <Überweisungen> <Anzeigen/bearbeiten> etc.) mit dem Button **Drucken** geöffnet werden.

### Übersicht

Folgende Auswertungen stehen zur Verfügung:

- Mutationen
 

Mutationsliste	Zeigt die neuesten Mutationen der einzelnen MC-Versicherten
Neue Kostendaten	Zeigt die neuesten Kosten
- Bestände
 

Bestandeslisten	Listet die einzelnen MC-Versicherten auf
Bestandeszahlen	Fasst die MC-Versichertenanzahl nach Versicherer zusammen
- Überweisungen
 

	Listet die Überweisungen auf
--	------------------------------
- Kostendaten
 

Totalkosten	Berechnet die Totalkosten je MC-Versicherten
Einzelleistungen	Stellt die einzelnen, bezogenen Leistungen dar
- Morbiditätsindikator
 

	Selektiert Patienten nach dem Morbiditätsindikator
--	----------------------------------------------------
- Marker
 

	Selektiert Patienten nach den Markern
--	---------------------------------------

### Zeitliche Abgrenzung

Alle Auswertungen können zeitlich über die Felder *Datum von* und *Datum bis* abgegrenzt werden. Bei den Mutationen kann nur ein *Datum von* eingegeben werden, somit werden alle Mutationen ab diesem Zeitpunkt dargestellt.

### Anonymisierung

Auswertungen, die Patienteninformationen enthalten, können anonymisiert ausgedruckt werden. Dies erleichtert die Einhaltung des Arztgeheimnisses, zum Beispiel im Rahmen der Qualitätszirkelarbeit.



## Auswertung drucken

Alle Auswertungen können über den Button **Ausdrucken** ausgedruckt werden. Wählen Sie den gewünschten Drucker und allenfalls weitere Druckeinstellungen.

## Export

Alle Auswertungen aus BlueEvidence Praxis können über den Button **Export** in Microsoft Excel exportiert werden. Voraussetzung dazu ist, dass Sie auf Ihrem Computer Microsoft Excel installiert haben. Wenn Sie Microsoft Excel 2003 und höher installiert haben, dann wählen Sie den Button **Export (ab Excel 2003)** ansonsten wählen Sie den Button **Export (bis Excel 2000)**



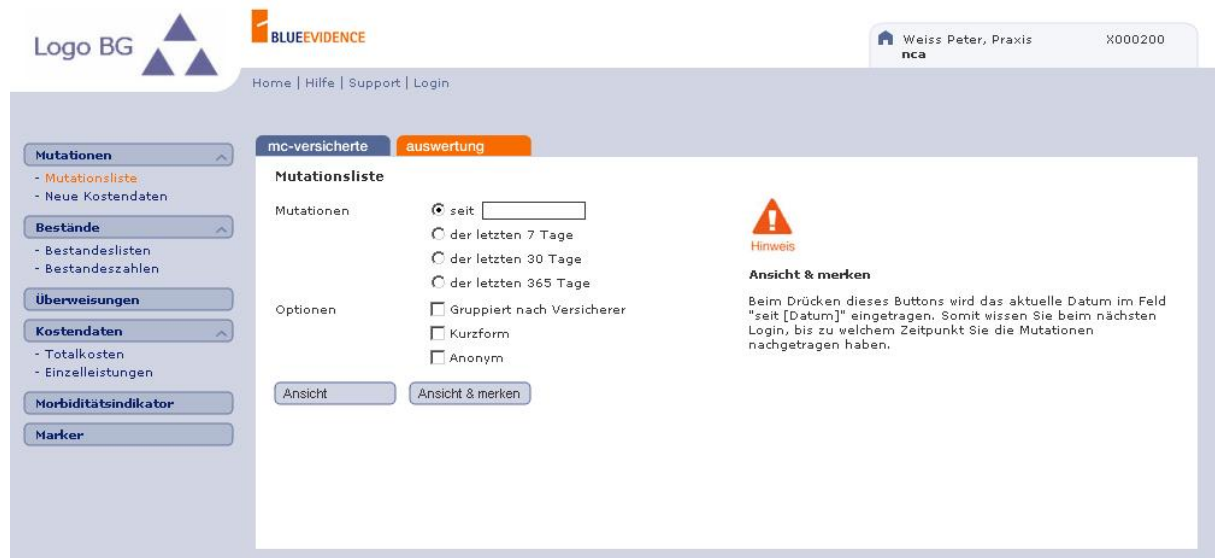
Ausdrucken - Export (bis Excel 2000) - Export (ab Excel 2003)

## 5.2.2 Mutationen

### Mutationsliste

Die Mutationsliste führt die einzelnen MC-Versicherten mit Personalien und Versicherungsdeckung auf, welche seit dem gewählten Zeitpunkt geändert haben (Mutationen = Adressänderung, Policeänderung, neuer Patient, Austritt). Sie können wählen ob Sie die Mutationen der letzten 7, 30 oder 365 Tagen anschauen möchten oder ab einem bestimmten Datum.

Für die Mutationsliste wählen Sie das Untermenü <Mutation>, <Mutationsliste>. Es erscheint folgende Auswahlmaske:



The screenshot shows the BlueEvidence software interface. On the left is a sidebar with a menu under 'Mutationen' containing 'Mutationsliste' (highlighted in orange) and 'Neue Kostendaten'. Below this are sections for 'Bestände', 'Überweisungen', 'Kostendaten', 'Morbiditätsindikator', and 'Marker'. The main area has tabs for 'mc-versicherte' and 'auswertung' (selected). The 'Mutationsliste' section contains a 'Mutationen' field with a date picker set to 'seit' (since) and radio buttons for 'der letzten 7 Tage', 'der letzten 30 Tage', and 'der letzten 365 Tage'. There are also checkboxes for 'Optionen': 'Gruppieren nach Versicherer', 'Kurzform', and 'Anonym'. At the bottom are buttons for 'Ansicht' and 'Ansicht & merken'. A red warning icon with the text 'Hinweis' and a paragraph about the 'Ansicht & merken' button is also present.

### Ansicht

Beim Drücken dieses Buttons wird die Mutationsliste geöffnet. Benutzen Sie diese Funktion, wenn Sie die aufgelisteten Mutationen nicht direkt in ihren Patientendossiers nachführen.



**Ansicht & merken** Beim Drücken dieses Buttons wird das aktuelle Datum im Feld „seit [Datum]“ eingetragen und die Mutationsliste geöffnet. Somit wissen Sie beim nächsten Login, bis zu welchem Zeitpunkt Sie die Mutationen nachgetragen haben.

Option: Gruppieren nach Versicherer

Um die Mutationsliste nach den Versicherern zu gruppieren, wählen Sie die Option **Gruppieren nach Versicherer** an. Dabei wird Ihnen am Ende einer Gruppe die Anzahl Patienten pro Versicherer angezeigt.

Option: Kurzform

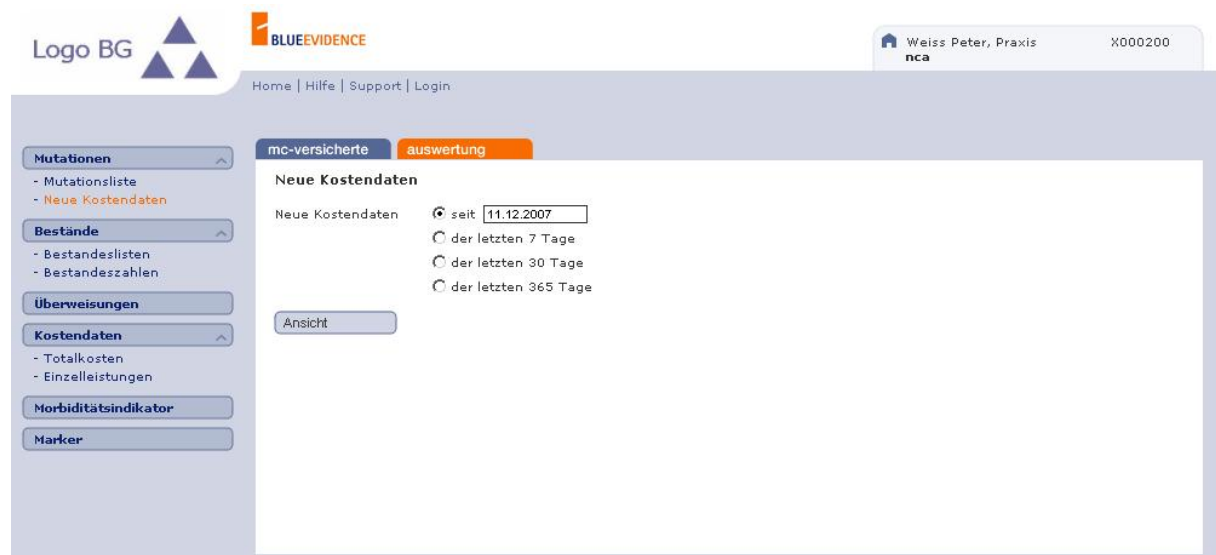
Wählen Sie die Option **Kurzform**, so werden auf den Listen nur die wichtigsten Informationen über die Versicherten angezeigt. Dies sind Name, Vorname, Geburtsdatum und Wohnort. Die Option **Kurzform** ist nicht mit der Option **Anonym** kombinierbar.

In der Mutationsliste wird Ihnen in der letzten Spalte der entsprechende Status angezeigt. Folgende Statustypen sind möglich:

<b>MAdr</b>	Änderung Adresse
<b>MPol</b>	Änderung Police
<b>MPers</b>	Änderung Person
<b>N</b>	Neu
<b>M</b>	Mutation
<b>A</b>	Austritt

## Neue Kostendaten

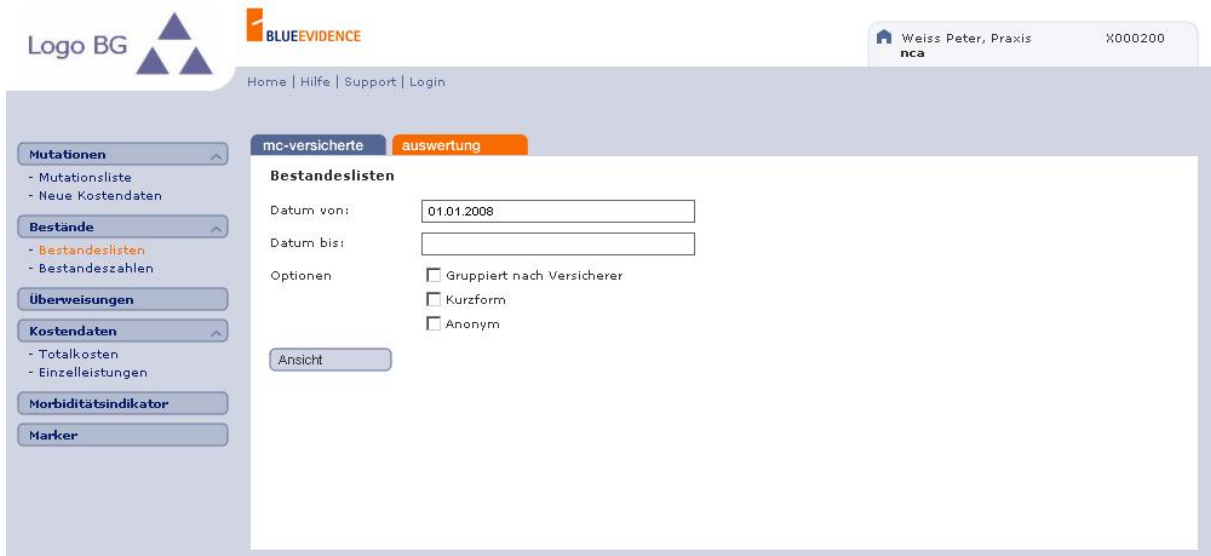
Wollen Sie die neusten Kostendaten darstellen, die Sie von der Betriebsgesellschaft erhalten haben, klicken Sie auf das Untermenü <Mutation>, <neue Kosten>. Geben Sie das gewünschte Datum ein, ab welchem Zeitpunkt Sie die neusten Kostendaten darstellen wollen.



## 5.2.3 Bestände

### Bestandeslisten

Bestandeslisten führen die einzelnen MC-Versicherten mit Personalien und Versicherungsdeckung auf. Für Bestandeslisten wählen Sie das Untermenü <Bestände>, <Bestandeslisten>. Es erscheint folgende Auswahlmaske:



The screenshot shows the BLUEEVIDENCE web interface. At the top, there is a header with the 'Logo BG' and 'BLUEEVIDENCE' logos, and a user profile for 'Weiss Peter, Praxis nca' with ID 'X000200'. Below the header is a navigation bar with links: 'Home | Hilfe | Support | Login'. On the left side, there is a sidebar menu with categories: 'Mutationen' (containing 'Mutationsliste' and 'Neue Kostendaten'), 'Bestände' (containing 'Bestandeslisten' and 'Bestandeszahlen'), 'Überweisungen', 'Kostendaten' (containing 'Totalkosten' and 'Einzelleistungen'), 'Morbiditätsindikator', and 'Marker'. The 'Bestandeslisten' option is highlighted. The main content area is titled 'mc-versicherte' and 'auswertung'. It contains a section 'Bestandeslisten' with the following fields: 'Datum von:' (01.01.2008), 'Datum bis:' (empty), and 'Optionen' (three checkboxes: 'Gruppirt nach Versicherer', 'Kurzform', and 'Anonym'). There is an 'Ansicht' button at the bottom of the options section.

Option: Gruppirt nach Versicherer

Um die Bestandeslisten nach den Versicherern zu gruppieren, wählen Sie die Option **Gruppirt nach Versicherer** an. Dabei wird Ihnen am Ende einer Gruppe die Anzahl Patienten pro Versicherer angezeigt.

Option: Kurzform

Wählen Sie **Kurzform**, so werden auf den Listen nur die wichtigsten Informationen über die Versicherten angezeigt. Dies sind Name, Vorname, Geburtsdatum und Wohnort. Die Option **Kurzform** ist nicht mit der Option **Anonym** kombinierbar.

### Bestandeszahlen

Die Auswertung Bestandeszahlen weist die MC-Versichertenanzahl Ihrer Praxis nach Versicherer aus. Wählen Sie dazu das Untermenü <Bestände>, <Bestandeszahlen>.

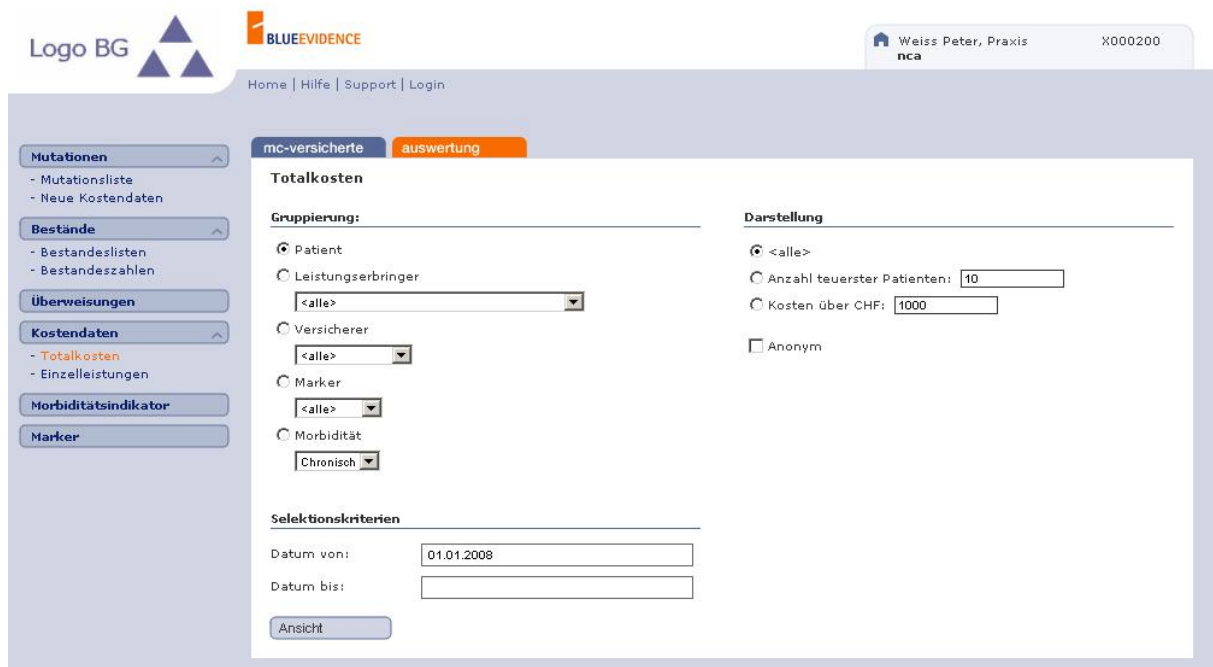
## 5.2.4 Überweisungen

Die Überweisungslisten führen die einzelnen Überweisungen detailliert auf. Sie können nach Versicherer oder Leistungserbringer gruppiert werden. Wählen Sie dazu das Untermenü <Überweisungen>.

## 5.2.5 Kostendaten

### Totalkosten

Mit der Auswertung Totalkosten werden die Gesamtkosten in der gewählten Zeitperiode pro MC-Versicherten dargestellt. Zur zeitlichen Abgrenzung von Kostendaten ist nur das Beginn- nicht aber das Enddatum massgebend. Wählen Sie das Untermenü <Kostendaten>, <Totalkosten>. Es erscheint folgende Auswahlmaske:



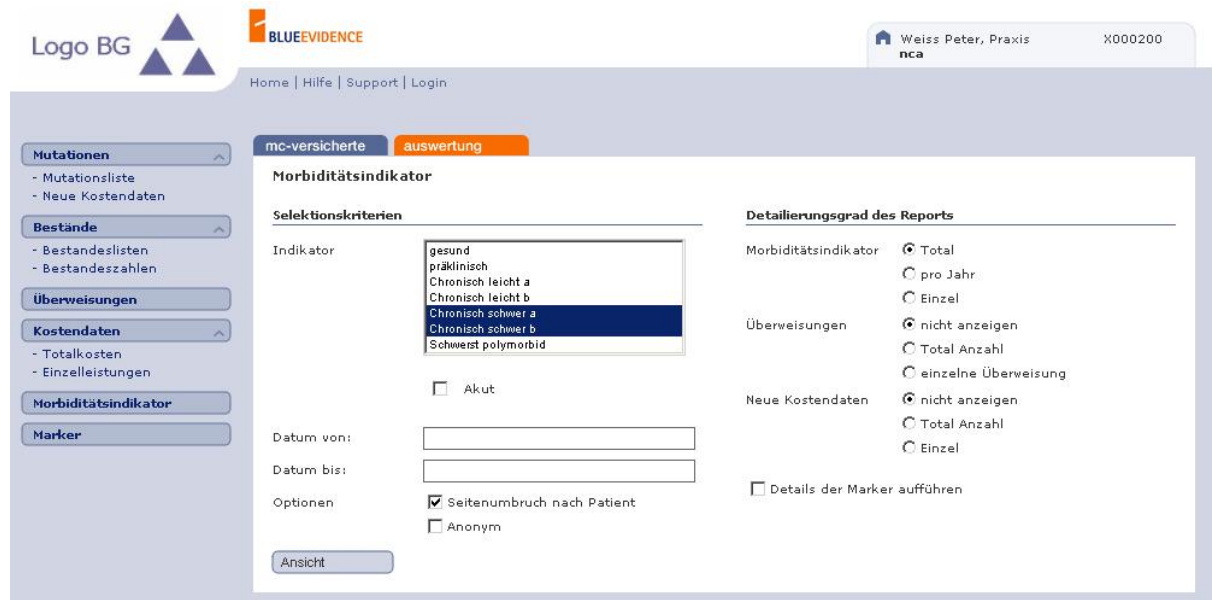
Wählen Sie, ob Sie die Kostendaten nach Patient, Leistungserbringer, Versicherer, Marker oder Morbiditätsindikator gruppieren wollen. Wählen Sie die entsprechende Option, wenn Sie nur die Kostendaten z.B. der zehn teuersten Patienten oder der Patienten mit Kosten über einer Kostenlimite sehen wollen.

### Einzelleistungen

Die Auswertung Einzelleistungen zeigt im Vergleich zur Auswertung Totalkosten zusätzlich die einzelnen Leistungspositionen, ist sonst aber ähnlich wie die Auswertung Totalkosten aufgebaut. Sie wird über das Untermenü <Kostendaten>, <Einzelleistungen> aufgerufen.

## 5.2.6 Morbiditätsindikator

Wählen Sie das Untermenü <Morbiditätsindikator>. Es erscheint folgende Auswahlmaske:



Als Standard sind alle Morbiditätsindikatoren selektiert. Mittels des Mauszeigers können Sie einzelne Morbiditätsindikatoren selektieren oder deselektieren. Möchten Sie mehrere selektieren oder deselektieren, halten Sie die Taste **<Ctrl>** gedrückt und markieren Sie mit dem Mauszeiger die einzelnen Morbiditätsindikatoren.

Die Option **Seitenumbruch nach Patient** erlaubt Ihnen zu wählen, ob Sie nach jedem Patienten einen Seitenumbruch wollen oder nicht.

### Detailierungsgrad des Reports

Im Bereich „Detailierungsgrad des Reports“ legen Sie fest, welche zusätzlichen Informationen in der Auswertung dargestellt werden. Auf Wunsch können zusätzlich Überweisungen, Kostendaten und Marker dargestellt werden. Werden Werte des Morbiditätsindikator nicht einzeln ausgewiesen, wird jeweils der höchste Wert pro Jahr oder der ausgewählten Periode dargestellt.

## 5.2.7 Marker




Wählen Sie das Untermenü <Marker>, um die entsprechende Auswertung „Marker“ zu öffnen. Die Selektionsmaske ist analog derjenigen des Morbiditätsindikators aufgebaut, deshalb wird an dieser Stelle auf weitere Ausführungen verzichtet (siehe 5.2.6 Morbiditätsindikator)

Die selektierten Marker können mit UND oder ODER verknüpft werden.

## 6 Support

### 6.1 Anlauf- / Kontaktstelle

Sollten Sie einmal nicht mehr weiterkommen, Fragen oder Anregungen zu BlueEvidence Praxis haben, so wenden Sie sich bitte an Ihre Betriebsgesellschaft:

Ihre Betriebsgesellschaft	Kontakt
 <b>argo med</b> ÄRZTE AG	<b>argomed Ärzte AG</b> Täferstrasse 16 5405 Baden-Dättwil Tel. 056 / 483 03 33 Mail: <a href="mailto:argomed@argomed.ch">argomed@argomed.ch</a>
 <b>hawadoc</b>	<b>hawadoc AG</b> Garnmarkt 1 8400 Winterthur Tel. 052 / 235 01 70 Mail: <a href="mailto:hawadoc@hawadoc.ch">hawadoc@hawadoc.ch</a>
 <b>MedSolution</b>	<b>MedSolution AG</b> Sumatrastr. 10 8006 Zürich Tel. 044 / 366 53 70 Mail: <a href="mailto:info@medsolution.ch">info@medsolution.ch</a>
 <b>PonteNet</b>	<b>PonteNet</b> c/o PonteNova Zentrum 32 3322 Schönbühl-Urtenen Tel. 031 / 951 88 60 Mail: <a href="mailto:pontenova@hin.ch">pontenova@hin.ch</a>
 <b>thurcare</b>	<b>thurcare AG</b> Zürcherstr. 112 8500 Frauenfeld Tel. 052 723 26 00 Mail: <a href="mailto:thurcare@thurcare.ch">thurcare@thurcare.ch</a>

#### Support für das HIN-Sicherheitssystem:

HIN CallDesk

Telefonnummer 0848 830 740 oder über [support@hin.ch](mailto:support@hin.ch)

## 6.2 Hilfe

Beachten Sie bitte die Online Hilfe, die Ihnen in der Kopfzeile aller Register von BlueEvidence Praxis zur Verfügung steht.

## 6.3 Tipps & Tricks

Können Sie nicht auf BlueEvidence Praxis zugreifen, dann hilft häufig folgendes weiter:

- Überprüfen Sie, ob Sie die in Kapitel 3 aufgeführten Voraussetzungen erfüllen und die Vorbereitungen getroffen haben.
- Haben Sie Ihren HIN ASAS-Client gestartet? Können Sie auf das HIN Teilnehmerverzeichnis zugreifen ([www.hin.ch](http://www.hin.ch) unter „Community“)
- Funktioniert Ihr Internetzugang und besteht eine Verbindung?

### 6.3.1 Fehlermeldungen

Es gibt verschiedene Fehlerursachen, wenn Sie BlueEvidence Praxis nicht starten können. Hier die drei häufigsten Fehlerursachen kurz aufgezeigt:

- **Fehlerkonstellation Nr. 1 - ASAS nicht gestartet**

Fehlermeldung: The requested URL could not be retrieved

Vorgehen: Überprüfen Sie, ob Ihr HIN ASAS-Client richtig gestartet ist.

- **Fehlerkonstellation Nr. 2 - ASAS nicht berechtigt auf die Seite zuzugreifen**

Fehlermeldung: Access denied! This page is protected by ASAS

Vorgehen: Nehmen Sie mit Ihrer Betriebsgesellschaft Kontakt auf, damit Sie die Berechtigung erhalten auf BlueEvidencePraxis zuzugreifen.

- **Fehlerkonstellation Nr. 3 - ASAS nicht in BlueEvidence eingetragen**

Fehlermeldung: Keine Praxis für den User gefunden

Vorgehen: Nehmen Sie mit Ihrer Betriebsgesellschaft Kontakt auf, damit Ihr HIN ASAS Login in BlueEvidence eingetragen wird.

## 6.4 Angaben zum Produkt & Hersteller

BlueEvidence Praxis ist ein Produkt der BlueCare AG.

BlueCare AG  
Pflanzschulstr. 3  
8400 Winterthur  
Tel. 052 235 19 35  
Fax 052 235 19 20  
Mail: [blueevidence@bluecare.ch](mailto:blueevidence@bluecare.ch)

